

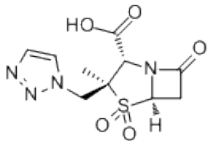


本PDF文件由

免费提供, 全部信息请点击[89786-04-9](#), 若要查询其它化学品请登录[CAS号查询网](#)

如果您觉得本站对您的学习工作有帮助, 请与您的朋友一起分享:) [爱化学www.icchemistry.cn](#)

CAS Number:89786-04-9 基本信息

中文名:	他唑巴坦酸; [2S-(2a, 3b, 5a)]-3-甲基-7-氧代-3-(1H-1, 2, 3-三氮唑-1-基甲基)-4-硫代-1-氮杂双环[3, 2, 0]庚烷-2-羧酸4, 4-二氧化物
英文名:	Tazobactam acid
别名:	(2S, 3S, 5R)-3-Methyl-4, 4, 7-trioxo-3-(1H-1, 2, 3-triazol-1-ylmethyl)-4-thia-1-azabicyclo[3. 2. 0]heptane-2-carboxylic acid
分子结构:	
分子式:	C ₁₀ H ₁₂ N ₄ O ₅ S
分子量:	300.29
CAS登录号:	89786-04-9

物理化学性质

性质描述: 白色至类白色结晶性粉末。比旋度+152° ~+160°

CAS#89786-04-9化学试剂供应商(点击生产商链接可查看价格)

供应商信息已更新, 请登录爱化学 [CAS No. 89786-04-9 查看](#)
若您是此化学品供应商, 请按照[化工产品收录](#)说明进行免费添加

其他信息

产品应用: β-内酰胺酶抑制剂, 第三代抗菌强增效剂, 与哌拉西林或头孢哌酮合用可增强二者的药效及延长作用时间。他唑巴坦钠与哌拉西林钠联合使用时, 产生明显的协同作用, 广泛用于治疗严重全身性和局部感染; 腹腔感染; 下呼吸道感染; 软组织感染; 败血症等, 比已使用的其它抗菌复合剂具有更广泛的抗菌谱及适应症, 克服耐药性显示了巨大优势。

相关化学品信息

[898767-82-3](#) [898789-63-4](#) [898774-87-3](#) [890099-17-9](#) [898786-26-0](#) [898753-86-1](#) [898752-55-1](#) [89280-53-5](#) [892502-19-1](#) [898773-36-9](#) [89418-06-4](#) [89466-43-3](#) [898776-57-3](#) [898794-02-0](#) [898759-04-1](#) [十二烷](#) [硝酸钆](#) [乙二胺四乙酸二钠](#)